Index of Claims

Application/Control No.

10/700,937

Ling-Siu Choi

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BOWEN ET AL

Art Unit

1713

(Through numeral) Cancelled Rejected Restricted Allowed

Non-Elected N ı Interference

Appeal Α 0 Objected

Claim Date Claim Date Claim Date a	1 0		_								_						_	_				1	-					_	
1 ≥ 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 55 55 55 105 105 56 106 106 106 106 106 107 8 2 56 55 105 106 107 8 2 56 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 110 110 111 112 62 111 112 112 112 112 112 111 112 112 114 114 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	_ Cla	aim_					Jate	e				Cli	aim				<u> </u>	ate		_	႕	ŀ	Cla	aim	Ι		-	ᆛ	Jate
1 ≥ 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 55 55 55 105 105 56 106 106 106 106 106 107 8 2 56 55 105 106 107 8 2 56 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 110 110 111 112 62 111 112 112 112 112 112 111 112 112 114 114 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14		<u> </u>	က္က		ļ							_	<u> </u>							ĺ			=	Jal					
1 ≥ 101 102 102 102 102 102 102 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 55 55 55 105 105 56 106 106 106 106 106 107 8 2 56 55 105 106 107 8 2 56 106 106 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 100 110 110 111 112 62 111 112 112 112 112 112 111 112 112 114 114 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14	ļ į	į	88									ΙË	iĝi							1			ij	igir					
Second	"	ŏ	6									"	ŏ										ш	ŏ					
Second		1	_	\vdash	\vdash		H			\vdash	\dashv		51	\dashv	-	╅	+	+	+	+	Н	ŀ		101	H	-1	\dashv	\dashv	\dashv
Solution Solution			ſ	 		-	\vdash		_	-	-			\dashv	十	\dashv	\top	\top	+	T		ŀ						\dashv	\dashv
4 5 104 5 105 105 6 106 107 8 0 108 9 58 108 10 60 110 11 61 111 12 62 112 13 63 113 14 64 114 15 65 115 16 66 116 17 67 117 18 68 8 19 69 119 20 70 120 21 71 121 22 72 122 23 73 123 24 74 124 25 75 125 26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 131 131 32 132			$\dagger \top$								_			-	_		\top	\top		T		l						┪	+
5 6 105 105 6 106 107 107 107 8 2 55 100 110 110 110 110 111 117 66 66 66 1116 1117 117 117 117 117 117 117 1															寸	十	十	_	1-	✝		İ					\neg		$\neg \vdash$
7 ⇒ 8 0 108 108 108 109 108 109 <td></td> <td>\neg</td> <td>\neg</td> <td>T</td> <td></td> <td>Τ</td> <td></td> <td>ı</td> <td></td> <td>105</td> <td></td> <td>\neg</td> <td></td> <td></td> <td>\neg</td>																\neg	\neg	T		Τ		ı		105		\neg			\neg
S																						l		106					
9																													
10			0					Ш			_]				\perp		\perp	\perp											\perp
11 12 62 111 112 113 113 63 1113 113 113 113 113 113 113 114 115 115 115 115 115 115 115 115 116 116 66 1116 117 118 116 66 1116 117 117 118 118 119 68 1118 119 119 120 120 120 121 121 121 121 122 122 122 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 77 127 127 128 128 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133			1				_	Ш			_			Щ	\dashv		1	\perp	1	↓_	\Box			109				_	
12			_		_			Ш		Ш	_				_	_	1	_	┸	\perp								_	_
13			_				_	_			_			_	_	_	4	_	4-	\perp				111				4	\dashv
14 64 114 115 16 65 115 116 17 66 116 117 18 68 118 117 19 69 119 120 20 70 121 120 21 71 121 122 23 73 123 123 24 74 124 124 25 75 125 126 27 77 77 127 127 28 78 128 129 30 30 80 130 130 31 81 131 131 131 131 32 82 83 133 133 133 134 134 134 135 136 137 137 136 137 137 136 135 136 136 137 137 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 143			_	<u> </u>		_	_	<u> </u>						\dashv	_		4	_	4.	\perp	Щ	ļ						4	_
15		13	_		٠				<u> </u>		4			\dashv	4	+	+	_	+	+		ŀ			Ш				- -
16	-		⊢	-	\vdash			-			\dashv				-	+	+		+	╁		ŀ						_	+
17	\vdash		\vdash	-	-	-	-	-		-		-		\vdash	\dashv	+	+	_	+	╁		- 1			-	\dashv	-		
18 19 68 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 120 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 125 126 126 127 125 125 126 127 127 127 128 122 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 136 135 136 136 137 137 137 137	-	17	_	\vdash	-	-	 	\vdash	_		\dashv				-	+	+	+	+	+				110	-	-	\dashv		
19	-					-	-	Н			\dashv	-		+	\dashv	+	+	+	+	╁╴	-	- }		110			\dashv	\dashv	+
120	-		_	├─	H	\vdash	\vdash	Н		\dashv				\forall	\dashv		+	+	+-	╁	-	}		110		-	\dashv	\dashv	\dashv
21 71 72 121 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 125 125 126 127 127 127 126 127 127 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 135 135 135 135 135 135 136 137 137 138 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 146 147 148 148 148 149 149 144 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149<		20	┢╌	┢	\vdash	_	\vdash		_					-		+	<u></u>	+	+	+	\vdash	-			-	-	+	ᅥ	+
22 33 122 123 124 24 74 124 124 124 124 124 124 124 124 125 126 126 126 127 128 127 128 127 128 129 128 129 129 128 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 </td <td></td> <td></td> <td>-</td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>\vdash</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u>_</u></td> <td>\dashv</td> <td>$^{+}$</td> <td>+</td> <td>+</td> <td>\dagger</td> <td>\vdash</td> <td>ŀ</td> <td></td> <td>121</td> <td></td> <td></td> <td>\dashv</td> <td></td> <td>+</td>			-	-					_	\vdash					<u>_</u>	\dashv	$^{+}$	+	+	\dagger	\vdash	ŀ		121			\dashv		+
23 123 24 124 25 76 26 126 27 77 28 78 29 129 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 85 37 88 38 135 38 135 39 90 40 90 90 140 41 91 42 92 93 143 44 94 45 96 46 96 47 97 48 98 48 148 49 144 48 98	-					П	-			\dashv					1	十	T	\top	十	1-	\vdash	ŀ		122				\dashv	\dashv
24 124 25 125 26 76 77 127 28 77 29 128 30 80 31 81 32 82 83 132 83 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 142 43 93 44 94 45 96 47 97 148 148 49 99		23											73		寸	十	十	+	1	1	П	ı		123				_	_
25 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 135 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 145 145 145 146 147 147 147 148 149											7			\neg	\neg		┪	\top	T		П	1					Ť	_	
27 28 77 128 128 128 128 128 129 129 130 130 131 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 132 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 141 141 142 142 142 143 143 144 144 144 144 144 144 145 146 146 147 147 148 148 148 148 149													75		\neg	7	\top	╗	T	1	П	ı		125				T	
28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149																								126					
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 33 132 33 133 134 35 85 135 36 86 136 37 88 138 39 88 138 40 90 140 41 91 141 42 93 143 43 94 144 45 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149																	\perp	\perp				[
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 144 49 144 48 99 147 148 49 149		28	_								_		78					┵			Ш	Į		128					\perp
31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 88 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 99 149										\Box	_			_			┸	┸	1		Ш	ŀ		129		_		\Box	\perp
32 82 33 133 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 148 49 99	\vdash										_					_	_	4	┸	<u> </u>	Ш	ļ					_	_	
33 34 35 36 35 36 37 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>-</td><td>4</td><td>4</td><td>_</td><td>4</td><td>_</td><td>Н</td><td>ŀ</td><td></td><td>131</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_</td><td>\dashv</td></td<>											_	<u> </u>			-	4	4	_	4	_	Н	ŀ		131		_	_	_	\dashv
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 93 45 95 46 96 47 98 48 99 49 149				_					_			-			_	_	+	+	+	-	Н	ŀ				_	\dashv	_	\dashv
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149	\vdash	33			$\vdash \vdash$	\dashv	Н	\vdash	_	\dashv	-	—				+	+	+	+	-	Н	-			\sqcup	_	\dashv	\dashv	-
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 143 143 143 144 144 144 144 145 145 146 146 147 147 148 148 148 149 140 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141	-					-	Н	-		\dashv	\dashv	\vdash		\dashv	+	+	+	- -	+	-	Н	-		134				4	+
37 87 137 38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-		\vdash	-	\vdash		\vdash			\dashv	\dashv			\dashv	-+	+	+	+	+	÷	Н	ł						\dashv	+
38 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149	-			_	\vdash	\dashv	\vdash			\dashv	\dashv	-		\dashv		+	+	+-	+	⊢	Н	}		127	-	\dashv	\dashv	\dashv	+
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	\vdash	Н		\dashv	\dashv			\dashv	+	+	+	+	+	+	H	ł				\dashv	-+	\dashv	-+
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149				H	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	\dashv	\dashv	-		\dashv	+	+	+	+	+	╁╴	H	ł	\dashv			-	\dashv	-	-+-
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40		_		_	\dashv	$\vdash \vdash$	\neg	\dashv	\dashv		90	\dashv	\dashv	+	+	+	+-	╁	H	ŀ	-	140		\dashv	\dashv	\dashv	_
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						\neg		\vdash	_	\dashv	\dashv		91	\dashv	.	\top	+	\top	\top	†	Н	ŀ		141		\neg	\dashv	\dashv	\dashv
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42									\neg			\neg	十	\top	\top	1	\top	1	Н	ŀ				\neg	\dashv	\dashv	\top
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		43									\neg			\neg	\dashv	\top	\top	1	1	1	П	ŀ		143	\Box		7	7	\neg
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44											94	\neg		\top	\top	1				-		144	\Box	ı	\dashv	\neg	\neg
46		45				口							95				ፗ					Ī		145				T	
47 97 48 98 49 99													96	\Box	\Box		I	I	Ι			ſ		146					
49 99 149 149															\Box	Ι								147					
										I	_]				\Box		$oldsymbol{\mathbb{I}}$	\perp	\perp								J		
1 150	\square		Ŀ								_		99	\bot			\perp		L		Ш			149				I	
<u> </u>	لـــا	50				ļ						L	100			L				<u> </u>		Ĺ		150]	\perp L